AVERTISSEMENTS AGRICOLES

BULLETIN
TECHNIQUE
DES
STATIONS
D'AVERTISSEMENTS
AGRICOLES

PUBLICATION PÉRIODIQUE ==

tin

ÉDITION DE LA STATION DE LA RÉGION PARISIENNE

ABONNEMENT ANNUEL

PARIS, HAUTS DE SEINE, SEINE SI DENIS, VAL DE MARNE, ESSONNE, VAL D'OISE, YVELINES, SEINE ET MARNE

RÉGISSEUR RECETTES-AVANCES - D.D.A. PROTECTION DES VÉGÉTAUX, 47 Rue Paul-Doumer, 93100 MONTREUIL s/BOIS - 287 76-71
C. C. P. PARIS 9063-96

30 FRS

BULLETIN Nº 16 - 24 JUILLET 1974

CULTURES FRUITIERES

CARPOCAPSE DES POMMES ET DES POIRES.

Les renseignements collectés depuis la mi-juillet confirment les prévisions du bulletin nº 11 Après la fin juillet (secteurs chauds) ou le 5-10 août (secteurs froids) des éclosions larvaires, généralement de peu d'importance, se produiront jusqu'au 10 ou 15-20 août suivant les secteurs. Un traitement contre ces dernières larves ne doit concerner que des vergers habituellement très attaqués.

Le deuxième vol devrait débuter prochainement dans les secteurs les plus chauds, notamment les vergers situés dans les agglomérations ou en bordure de ces dernières.

CARPOCAPSE DES PRUNES : les premières éclosions de larves devraient, comme prévu, se produire vers le 25 juillet. Elles n'augmenteront qu'à partir du début août.

ACARIENS - PSYLLES - PUCERON LANIGERE : ces ravageurs manifestent une activité localement importante.

TAVELURES : Une sortie de taches est à prévoir à partir de fin juillet.

CULTURES LEGUMIERES

MOUCHE DU CHOU : le vol est devenu plus intense depuis les 15-20 juillet.

TEIGNE DU POIREAU: un nouveau vol est en cours depuis les 17-18 juillet.Les premières éclosions larvaires devraient avoir lieu en fin de mois.

MALADIES DE LA TOMATE : apparemment, aucun problème ne se pose actuellement au point de vue Mildiou. Par contre, de petits foyers d'Alternaria ont été observés. Contre cette maladie, sont efficaces les produits suivants : Captafol 80 g., Mancozèbe et Manèbe 160, g., Propinèbe 210 g. de m. a./hl.

GRANDES CULTURES

MILDIOU DE LA POMME DE TERRE : aucune tache n'a encore été trouvée, sauf sur tas de déchets. La puie du 17 juillet a entraîné une humidité généralement supérieure à 15 heures; il en a été de même de la petite pluie du 20. Compte tenu d'une légère baisse des températures après le 15, les contaminations qu'elles ont pu provoquer devraient être de gravité moyenne. Conformément aux indications de notre précédent bulletin, un traitement a dû être appliqué au plus tard vers le 20. Ce traitement peut donc protéger la végétation des contaminations qui pourraient se produirent avec les précipitations de ce jour. En l'absence d'application récente, une pulvérisation fongicide est à prévoir avant la fin du mois. Sauf pluies imporantes, entraînant un renouvellement des traitements, la protection des cultures va être assurée jusque vers le 5 août.

7.1345

Notes : - les cultures à récolter dans les 15 jours, n'ont plus à être protégées;

- une visite des champs, pour <u>contrôle des sorties de tâches</u>, est à prévoir dès réception du présent bulletin (contamination du 17) et fin juillet - début août (contamination possible le 24). Le concours Mildiou reste ouvert.

CERCOSPORIOSE DE LA BETTERAVE : les premières taches ont été observées. Tout traitement paraît inutile actuellement.

VIGNE

DIVERS : effectuer un traitement contre les Vers de la grappe vers le milieu de la semaine prochaine. Profiter de cette intervention pour protéger les grappes des attaques d'Oïdium.

DERNIERE MINUTE. - MILDIOU DE LA POMME DE TERRE : notre poste central a enregistré pour les 24 et 25 juillet, une durée d'humidité de 20 à 25 heures, ce qui peut provoquer une contamination de forte gravité. Les précipitations s'élèvent à environ 7mm.

. Teller OS-Er est stones denoted auto maves tee for at 1 1080 th

detailment estate in the notive at the course again the few payment at a CARELOT DO BENEFAL

le 13, les contaminations qui elles cas par leur des des legers litte de partir de la contamination de la

Conformament and actions to notice of constant bulletin, un traitment a 16 from myllique and from applique and to the total constant of the co

L'Ingénieur et le Technicien chargé des Avertissements Agricoles

H. SIMON et R. MERLING

L'Ingénieur en Chef d'Agronomie Chef de la Circonscription

R. SARRAZIN.

Imprimerie de la Station de la Région Parisienne - Directeur-Gérant : L. BOUYX. 47, rue Paul Doumer, 93100 MONTREUIL.